

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

Nr. d/o	Denumirea Serviciilor	Specificația tehnică solicitată	Specificația tehnică oferită	Termenul de prestare	Standarde de referință
Lot 1: Servicii de deservire tehnică a sistemelor de supraveghere video și a sistemului autonom de control al accesului, antiefracție și de prevenire a incendiului instalate în edificiul BNM					
1.1	Pupitru de comandă	Prestatorul va presta următoarele servicii, pentru pozițiile enumerate, o dată în trimestru:	Prestatorul va presta următoarele servicii, pentru pozițiile enumerate, o dată în trimestru:		
1.2	Mecanism de rotire	1. Examinarea exterioară și verificarea capacității funcționării componentelor sistemelor, curățarea acestora;	1.Examinarea exterioară și verificarea capacității funcționării componentelor sistemelor,curățarea acestora;	a. trimestrial în decurs de cinci zile lucrătoare în prima jumătate a ultimei luni a fiecărui trimestru; b. la necesitate, reieșind din starea reală a sistemului și în cazul apariției unor defecțiuni Prestatorul se obligă să înlăture neajunsurile.	
1.3	Camera video de supraveghere	2. Controlul și verificarea parametrilor de lucru a camerelor video și pupitrelor de comandă;	2.Controlul și verificarea parametrilor de lucru a camerelor video și pupitrelor de comandă;		
1.4	Înregistrator video	3. Examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, etc.;	3.Examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, etc.;		
1.5	Dispozitiv de stocare	4. Verificarea mecanismelor de fixare;	4.Verificarea mecanismelor de fixare;		
1.6	Sursă de alimentare UPS: EM600AT; EM1200AP	5. Curățirea obiectivelor și șasiurilor camerelor video;	5.Curățirea obiectivelor și șasiurilor camerelor video;		
1.7	Aplicație APACS	6. Ajustarea direcțiilor și unghiurilor de supraveghere;	6.Ajustarea direcțiilor și unghiurilor de supraveghere;		
1.8	Controler de rețea (APOLLO)	7. Verificarea vizuală și mecanică, după caz, a conexiunilor cablurilor;	7.Verificarea vizuală și mecanică, după caz, a conexiunilor cablurilor;		
		8. Verificarea termo-carcaselor și a sticlelor acestora (pentru camerele video din exterior);	8.Verificarea termo-carcaselor și a sticlelor acestora (pentru camerele video din exterior);		
		9. Măsurarea parametrilor tehnici a componentelor sistemelor / modulelor de alimentare;			
		10. Controlul setărilor aplicației de lucru APACS și ajustarea acestora, după caz;			
		11. Trimestrial efectuarea backup-ului bazei de date / aplicației de lucru APACS;			
		12. Controlul surselor de alimentare, verificarea parametrilor de funcționare (tensiunii, curentului) și capacității acumulatorilor;			

1.9	Modul sistema de semnalizare (APOLLO)	<p>13. Curățare echipamentului, după caz;</p> <p>14. Lucrări de profilaxie ale componentelor sistemelor;</p> <p>15. Verificarea capacității de lucru a turnichetelor și deservirea acestora;</p> <p>16. Verificarea capacității funcționării componentelor sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului;</p> <p>17. Lucrările de deservire a detectoarelor de fum și termice: examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, murdăriei, etc.; verificarea conexiunilor; curățarea, suflarea cu aer comprimat; verificarea stării de funcționare; controlul indicatorului luminos; verificarea capacității de lucru în cadrul sistemului de securitate în complex.</p> <p>18. Reparații, după caz, a componentelor sistemelor de supraveghere video și sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului.</p>	<p>9.Măsurarea parametrilor tehnici a componentelor sistemelor / modulelor de alimentare;</p> <p>10.Controlul setărilor aplicației de lucru APACS și ajustarea acestora, după caz;</p> <p>11.Trimestrial efectuarea backup-ului bazei de date / aplicației de lucru APACS;</p> <p>12.Controlul surselor de alimentare, verificarea parametrilor de funcționare (tensiunii, curentului) și capacității acumulatorilor;</p> <p>13.Curățare echipamentului, după caz;</p> <p>14.Lucrări de profilaxie ale componentelor sistemelor;</p> <p>15.Verificarea capacității de lucru a turnichetelor și deservirea acestora;</p> <p>16.Verificarea capacității funcționării componentelor sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului;</p> <p>17.Lucrările de deservire a detectoarelor de fum și termice: examinarea exterioară privind existența defecțiunilor mecanice, murdăriei, etc.; verificarea conexiunilor; curățarea, suflarea cu aer comprimat; verificarea stării de funcționare; controlul indicatorului luminos;</p>		
1.10	Sursă de alimentare de rezervă 12V				
1.11	Detector de efracție combinat (IR+MV)				
1.12	Detector de fum și termic				
1.13	Poartă detectoare de metale				
1.14	Turnichet rotativ control acces				
1.15	Barieră cu lanț parcare auto				

			verificarea capacității de lucru în cadrul sistemului de securitate în complex. 18.Reparații, după caz, a componentelor sistemelor de supraveghere video și sistemului autonom antiefracție și de prevenire a incendiului.		
--	--	--	---	--	--

Valabilitatea ofertei: 45 de zile calendaristice de la data limită de depunere a ofertei.

Semnătura electronică a administratorului / reprezentantului Isecurity Company SRL
Administrator: Petuhov Alexei